

Farbmuster (MF)

Das Farbmuster zeigt die Charakteristik eines bestimmten Farbdesigns und stellt eine Entscheidungshilfe bei der Auswahl des passenden Farbdesigns dar.

Eigenschaften wie Materialstruktur, Elastizität, Haptik und Dichte des Farbmusters weichen in der Regel von denen des letztendlich gewählten Produktes ab. Denn die praktischen Farbmuster werden, ähnlich wie die Farbbleche beim Autohändler, nur zum Zweck der Darstellung des Farbdesigns gefertigt. Dazu wird eine großformatige Platten angefertigt, danach gespalten und in handliche Stücke geschnitten. An Rand und Unterseite des Farbmusters sind daher in der Regel Schnittkanten sichtbar.



Produktdaten

Farbdesign	Travertin	Gewicht	0.075 kg/Stück = 15 kg/Set/200
Montage	nicht relevant	Verbrauch	1 Set/200 = 200 Stück
Verpackung	100 x 100 x 7 mm	Maße	ca.100 x 100 x 7 mm

Eigenschaften



Farbdesign Travertin

Produkte im klassischen Farbdesign Travertin bestehen aus farbigem, also durchgefärbtem beigem und schwarzem EPDM-Gummigranulat. EPDM (Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk) ist ein uv-beständiger, wetterfester und qualitativ hochwertiger Gummi. Das Farbdesign Travertin ist hell, angenehm und freundlich, dem natürlichen Material nachempfunden. Es harmoniert mit fast jeder klassischen, traditionellen oder modernen Umgebung.



Material

Bei dem Gummigranulat, also dem zu unregelmäßig geformten Gummipartikeln zerhacktem Gummi, aus dem dieses Element besteht, handelt es sich ausschließlich um neu hergestelltes, vollfarbiges EPDM. Der synthetische Kautschuk EPDM (Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk) ist besonders langlebig und beständig.